# FIOUL / FONTE







# 28 kW / TIRAGE NATUREL CHAUFFAGE + ECS ACCUMULEE

#### **FABRICATION**

- Corps de chauffe en fonte triple parcours de fumées constitué d'élements assemblés.
- Ballon sanitaire 100 litres émaillé à serpentin
- Isolation renforcé en laine de roche
- Jaquette revêtue de peinture époxy

#### **INSTALLATION**

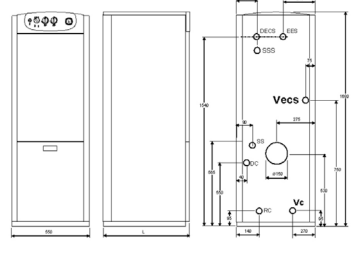
- Départ/Retour chauffage 1" M
- Départ/Retour ECS 3/4" M

# **EQUIPEMENTS DE SERIE**

- Tableau de commande complet (aquastats de réglages indépendants chauffage et sanitaire, aquastats de sécurité, thermomètres chauffage, commutateur été / hiver avec priorité eau chaude sanitaire)
- Vase d'expansion chauffage
- Robinet de vidange
- Circulateurs chauffage et sanitaire
- Brûleur
- Soupape 3 bar
- Groupe de sécurité 7 bar



# **IMPLANTATION**



DC: Départ chauffage RC: Retour chauffage EES: Entrée eau froide sanitaire

Vecs : Vidange du ballon ECS 3/8" M Vc : Vidange de la chaudière 1/2" M SS : Soupape de sécurité

SSS: Soupape de sécurité sanitaire 7 bar

### **VESTA 28C**

Classe énergétique (Dir.Rend.92/42/CEE)		***CE
Evacuation		Cheminée
Ø sortie fumées	mm	150
Puissance nominale (50/30°C)	kW	28,3
Rendement à 100% Pn	%	91
Puissance nominale (80/60°C)	kW	27,8
Hauteur	mm	1 680
Largeur	mm	550
Profondeur	mm	700
Poids	kg	210
Température mini-maxi chauffage	°C	60-85
Pression maxi chauffage	bar	3
Contenance en eau	I	16,2
Capacité ballon	I	100
Température maxi ECS	°C	80
Pression maxi ECS	bar	7
Débit continu ECS ∆T 30°C	l/h	750
1er soutirage ECS ∆T 30°C	l/10 min	190
Prix (€ H.T.)		2 990,00
Code		VESTA28C

DC 1" M EES - DECS